

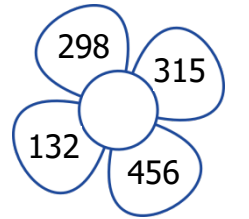
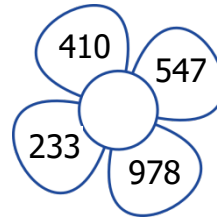
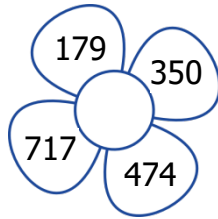
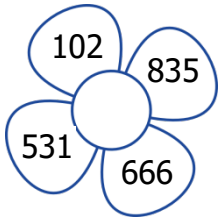
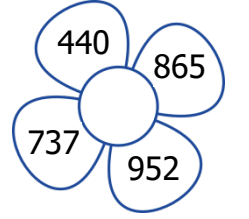
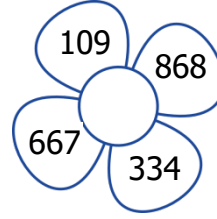
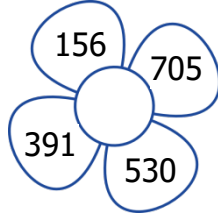
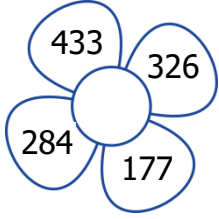


Adı Soyadı : .....

Numarası : .....

Konu: Tek ve Çift Doğal Sayılar Etkinliği 2

Çiçeklerin üzerindeki sayılardan tek olanları maviye, çift olanları sarıya boyayınız.



Aşağıdaki sayıların birler basamağına tek rakamlar yazarak sayıları tek doğal sayı yapınız.

16...	35...	21...	45...	72...	80...	94...	87...
20...	49...	17...	85...	91...	12...	57...	69...
15...	82...	71...	40...	38...	25...	39...	41...

Aşağıdaki sayıların birler basamağına çift rakamlar yazarak sayıları çift doğal sayı yapınız.

56...	12...	54...	61...	45...	73...	81...	90...	86...
17...	29...	47...	58...	65...	82...	38...	64...	10...
23...	50...	98...	22...	30...	66...	83...	24...	95...

Aşağıdaki tabloda verilen sayılardan bir önce ve bir sonra gelen çift sayıları yazınız.

Önce	↔	Sonra
	326	
	450	
	574	
	642	
	818	

Aşağıdaki tabloda verilen sayılardan bir önce ve bir sonra gelen tek sayıları yazınız.

Önce	↔	Sonra
	117	
	323	
	545	
	101	
	679	

Aşağıdaki sayıların tek mi çift mi olduğunu örnekteki gibi yazalım.

- a)  $37 + 25 =$  Çift Sayı      f)  $18 + 19 =$  .....      n)  $37 + 10 =$  .....
- b)  $12 + 34 =$  .....      g)  $25 + 25 =$  .....      o)  $18 + 14 =$  .....
- c)  $17 + 32 =$  .....      h)  $44 + 41 =$  .....      p)  $37 + 33 =$  .....
- d)  $40 + 35 =$  .....      l)  $34 + 21 =$  .....      r)  $21 + 56 =$  .....
- e)  $23 + 53 =$  .....      m)  $62 + 28 =$  .....      s)  $52 + 18 =$  .....

Aşağıdaki işlemleri yapalım. Bulduğumuz sonuçlar tek sayı ise kutuyu yeşile, çift ise maviye boyayınız.

